

Programme ADEME

Objectif Bâtiment Energie

Carbone OBEC

Soutien à l'expérimentation E+C-



ASSOCIATION DES INGÉNIEURS
EN CLIMATIQUE,
VENTILATION ET FROID



Contribution à l'expérimentation

- Faire monter en compétence des acteurs (MO, AMO, MOE, BE, économistes...) dans le domaine de l'évaluation des impacts environnementaux des bâtiments par l'utilisation de l'ACV
- Tester la méthode définie par le référentiel E+C-
- Partager les expériences
- Capitaliser les résultats des évaluations dans l'Observatoire E+C-

Modalités générales

- Sélection de bureaux d'études référents par l'ADEME national (1 par région)
- Sélection des opérations dans le cadre d'Appels à projets lancés par les Directions Régionales de l'ADEME

Bâtiments éligibles : tous types de bâtiments RT2012

- à l'exclusion des MI portées par des particuliers
- logements sociaux non prioritaires (cf convention spécifique Etat/CDC/USH)

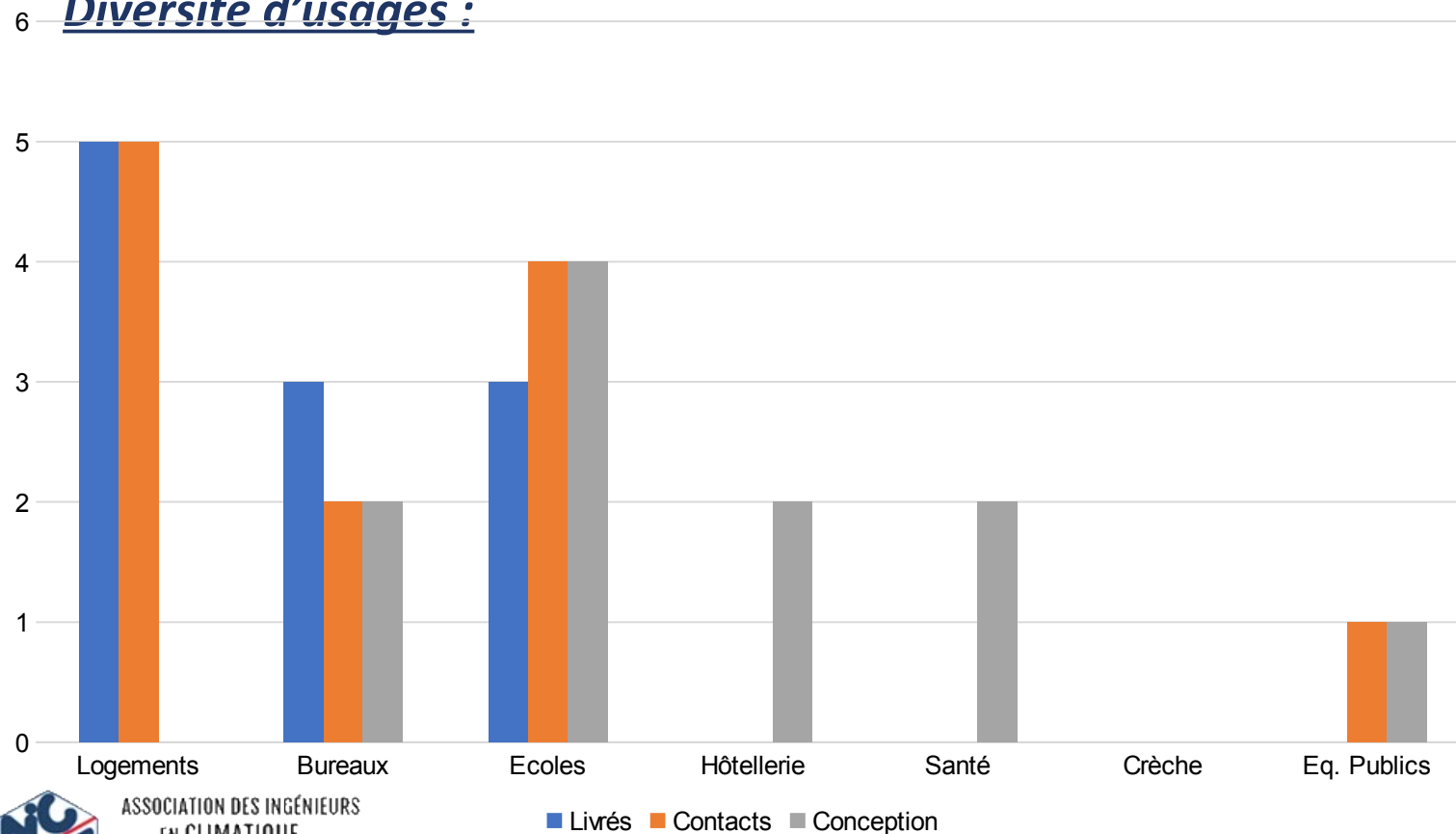
- Cahier des charges spécifique pour les opérations en conception
Budget global : 3M€



Critères de sélection

20 livrés et 10 conception : 11 livrés et 10 projets à ce jour,
une dizaine d'opérations livrées contactées

Diversité d'usages :



Diversité des Moa :

5 promoteurs
1 bailleur
3 entreprises
9 collectivités

Diversités de modes constructifs et énergétiques :

Ossature bois, béton, briques
Gaz, électricité, bois, solaire

Le groupement de BET référent en Occitanie

Impliqué dans
des groupes de
travail nationaux



Mandataire, expert en études énergie environnement, développeur de logiciels énergie et ACV, formateur agréé, infrastructure support



Bureau ingénieur conseil en optimisation énergétique et performance environnementale, Bilan Carbone et ACV produits, structure nationale



Consultant en environnement et stratégie, expertise technique et financière, expertise ACV et PEP

Egalement retenu en PACA et Corse



ASSOCIATION DES INGÉNIEURS
EN CLIMATIQUE,
VENTILATION ET FROID



Les missions

Parcours d'information / formation

Réalisation de 20 études sur projets livrés
(mi-2018)

Assistance à 10 projets en conception
(fin 2019)

Colloques de restitution
(mi 2018, puis mi 2019)

Les résultats

Contenu Mise en perspective revue critique
Zoom sur opérations emblématiques
Actualités expérimentation

☐ **Public concepteur** : AMO, archi
BE

☐ 1 Journée - à Montpellier

☐ **Public praticien** : BE

☐ 1 Journée – à
Montpellier



6 et 7
février 2018



<http://obec.izuba.fr/>

Ressources

Inscriptions aux formations et colloques



ASSOCIATION DES INGÉNIEURS
EN CLIMATIQUE,
VENTILATION ET FROID



Programme ADEME régional :
obec.izuba.fr

Ressources et actualité nationales,
forum et foire aux questions :
www.batiment-energiecarbone.fr



ASSOCIATION DES INGÉNIEURS
EN CLIMATIQUE,
VENTILATION ET FROID

